

Protocolo:26062310433045

Data:23/06/2026

Paciente:RONALDO SOUTO E SILVA

Nasc.:09/11/1984 RG:16638980-SSP MT

CPF:00944226132

Exame:ELETROCARDIOGRAMA ECG

Resultado

FC = 63BPM (VARIA DE DE 50 A 100BPM, DE ACORDO COM AS ÚLTIMAS DIRETRIZES DE ECG DA SBC).

P-R = 0,12S (NORMAL = 0,10 A 0,20S), P SINUSAL (ONDA P SINUSAL SE POSITIVA E, D1, D2, D3, AVF).

QRS = 0,08S (NORMAL = 0,07 A 0,11S) OBS: Q PATOLÓGICA SE AMPLITUDE FOR PELO MENOS 25% DA ONDA R.

QTC = 0,36S (NORMAL = 0,34 A 0,45S P/ HOMENS A 0,47S P/ MULHERES).

RITMO SINUSAL.

SÂQRS = +30° (NORMAL = 0 A 90°, ALGUNS AUTORES CONSIDERAM NORMAL = -30 A +110°).

Impressão diagnóstica

DENTRO DOS PARÂMETROS NORMAIS.

DRA. JAMILA LEITE XAVIER

Cardiologista CRM MT 6422 RQE 4016 MT

Dr.ª Jamila L. Xavier

CRM-MT 6422

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=90451745343302895497882614846>



Cod.: 587186	Paciente: Ronaldo Souto e Silva	Sexo: Masculino	Idade: 41 (A)
Atendido em: 23/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 00944226132	Convênio: Hismet

GLICOSE EM JEJUM

100 mg/dL

Método: Enzimático Colorimétrico Material: Soro Coletado em: 23/06/2026 Liberado em: 23/06/2026 10:50

Valores de Referência:

70 a 99 mg/dL

Histórico de Resultados

84 mg/dL

24/01/2023



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

Cod.: 587186	Paciente: Ronaldo Souto e Silva	Sexo: Masculino	Idade: 41 (A)
Atendido em: 23/06/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 00944226132	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 23/06/2026 Liberado em: 23/06/2026 10:42

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	5,50	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	15,2	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	46,7	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	84,9	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	27,6	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	32,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	13,6	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	9.290/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	64,8%	6.020/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Promielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Mielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Metamielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Bastões.....:	0,0%	0/mm³	0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	64,8%	6.020/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	1,5%	139/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,8%	74/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	27,1%	2.518/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	5,8%	539/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	218.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	11,2/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,240%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	12,4	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662